

VERKAUFSBÜRG BERLIN DR. ERNST STODIECK BID-SCIENCE ROTWOHER STABE 74

NEUBERGER

Neuberger Röhrenprüfgerät Type RP 270

Das Gerät liefert schnelle, allgemein orientierende, aber auch zuverlässig eindeutige Röhrenprüfungen, wie sie in Reparaturwerkstätten und beim Rundfunkhändler auf dem Ladentisch ständig erforderlich sind.

Zur Beurteilung des Brauchbarkeitszustandes von Röhren können folgende Prüfungen durchgeführt werden:

- 1. Heizfaden-Prüfung
- 2. Prüfung auf Elektrodenschluß
- 3. Prüfung auf Elektrodenunterbrechung
- 4. Prüfung der Katoden-Isolation im Betriebszustand
- 5. Prüfung der Katoden-Ergiebigkeit (Emissionszustand).

Mit Hilfe von Prüfkarten wird die Bedienung dieses Geräts so einfach, daß der Prüfvorgang ohne weiteres von Laien durchgeführt werden kann.

Die Ablesung des Prüfergebnisses erfolgt direkt auf der Skala des eingebauten Meßinstrumentes. Der Aufdruck ist dreifarbig mit den Bezeichnungen "Verbraucht" – "?" – "Brauchbar".

Das Röhrenprüfgerät ist mit allem Zubehör in einer stabilen Metallkassette untergebracht.

Prüfkarten sind satzweise oder einzeln getrennt zu bestellen.

Röhrenprüfgerät Type RP 270

netto DM 382.-

Außere Abmessungen: ca. 180×385×470 mm Gewicht: ca. 13.5 kg

Ausführliche Beschreibung steht zur Verfügung

JOSEF NEUBERGER · MUNCHEN 25

Fabrik elektrischer Meßgeräte

Gegründet 1904

VERKAUFSBÜRO BERLIN DR. ERNST STODIECK Bin.-Südende, Rottweiler Straße 7a Fernal 75 41 46